BEST AVAILABLE CO

								1	SS	JE :	SLI	PS	TAP	LE.	ARI	EA_	(for	add	litio	nal c	201	S-n	<u>ete:</u>	enc	<b>288</b> )									_
Г	_		_		_							IS	SU	N	G (	L	٩S	SIF	FIC	Αī	10	N												
H			OF	₹IG	IN/	NL.				CROSS REFERENCE(S) CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)															4									
	C	AS					CL	45	S	C	<u> 1</u>	<u>SS</u>		_			<u>şu</u>	BC	LAS	<u> </u>	10	1E	<u>su</u>	<u>BC</u>	<u>LAS</u>	<u>S F</u>	EF	<u>₹ B</u>	ĻΟ	CK	<u>\</u>			ᅱ
Γ																																		
L									4				_	_			╄			├-			<u> </u>		-		_	+			╁			_
Γ			rre:	DNA	TIC	ΔΙΑ														1								-						
INTERNATIONAL CLASSIFICATION												_	_	_			╈								$\neg$			T			Т			_
L									_		_						+-			<b> </b>			ļ		-+-			+			+			_
	П					1																			- }			1			1			
┝	Н	-	+			7		_	-1	_	_		_		-		†											T			Т			
L	Ш	_	_						4				_				+			⊢			<u> </u>		$\dashv$			+			+			-
ı			- 1			1																	l								L			
┝	Н	-	┪			1			1	_	_		-				1			T					可			T			1			_
Ļ	Ц		_						_								+-		-				L.				_				ㅗ			_
	L		L								_						Т.,		<u>∧ C</u>	ont	inu	ed	on	ISS	ue S	ilip	Ins	ide	F	e J	acı	(et		_
_						-								IN	DE	X C	)F (		UM	S										٠				
	ļ.	••••		F	Reje	cte							) <u>(</u>	Can	cele tricti	d ~d									DOS	Α	•••••	••••		Appr Obje	acte Sal	d		
~	= alm	·····	•••••	<i>F</i>	VIlov	Vec Da		٠	•••••	<del>''''</del>		Clai		168	u icu	<del>pu</del>		ate				Ϊ,		Cla		<u> </u>	•••••			ate				_
<u> </u>	T		_1	. 1		Ť				$\neg$	-	T		Т	Т	Т	T	Ť	Т	Т	Т	╗	ı			П	T	П	T	П	П			
	쿌	시	a	S	3	١l			l	l		_	Orginal		-	1	1	1	1	-1	1	ŀ	١,	_	Original	- 1	١	- 1	- 1	- 1	ı	l	-{	l
Final	Original	6/5	2	74	N	-						Ē	8		-	- 1		Ì		-		•	ı,	Ē	8	- 1					1	-	.	l
<u>.</u>	_	ğ	T	য়	Ä	$\perp$	Ц	Щ	Н	Ц	ļ	_	51	+	+	+	+	+	+	+	+	$\dashv$	ľ	$\Box$		+		+	4	+	-	$\dashv$	$\dashv$	r
Ŀ	Ĭ	<u>}</u>	ᆚ	긱	뇠	$\dashv$	Н	<u> </u>	Н	Н			51 52	+	+	$\dashv$	+	+	+	+	+	$\dashv$	ŀ		102	-	┥	-	$\perp$	$\dashv$	4	$\dashv$	$\dashv$	
-	2	H	쒸	듸	4	Ĥ	H	L	H	Н		-	53	+	+	-	+	+	+	+	+	$\dashv$	ŀ	$\overline{}$	103		1	ان		+	┪	一	$\dashv$	ļ
ļ.	3	₩	¥,	-	7	Н	H	ļ.,	H	Н		$\dashv$	54	+	+	+	+	+	+	+	4	$\dashv$	ŀ	-	104	┧	i de Notae	7 /	77	7	1		$\dashv$	ŕ
	5	H	7	4	J	Н	$\vdash$	H	Η.	Н		$\dashv$	55	+	+	$\dashv$	+	+	+	+	+	$\dashv$	ŀ	-	105	<del>. 1</del>		1	۲		,	$\dashv$		ŀ
Ĥ	1 6	₩	-	$\forall$	ž	Н	-	H	-	Н		Н	56	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	1	+	+	+	$\dashv$	1	一	106	$\dashv$		_	Ž,		==		4,.	İ
-	7	₩	7	Ĥ	٦	Н	772	┢	+	-		H	57	+	┪	$\dashv$	$\dashv$	+	-	$\dashv$	+	╣	·	. 7.	107	3	<u> </u>	<u></u>	g.	57		- 1		ľ
·	8	H	v	H	یر	٠ <u>٠</u>		-	Ξ	et			_	7		-	+	1	-	7	寸				108	35	÷	2,1	<u> </u>	ω).	P	1.22	1	İ
T 5	4-	Н	Ÿ	Ž	ラ	差	1	5		1		Ξ	59	_	7-	- 1	- 1	1	$\dashv$			3-3	2	12	109	2	44		£2	1		3	Ţ.	İ
-	1		0	0	3	T.E	Ξ	=	1		ξ <sup>*</sup>		60	7		1	X	1	·-	1	7	F. 3.	ī-)	i.u.	110	3	1	4			- *	42	1	I
•	, K	4,1	H.	1			H	╁╴	-	-		Н	61	7	ヿ	Ħ	1	╗┪	1	1	7	37	5	1220	333	1.7	ti.	×	3	$\widehat{\mathcal{D}}_{i}$	ž.,	2 ÿ.	Œ.	ĺ
1	11	1	۲		-		1	Г		-	ģ.	-7	62	1	7		_	7	_				/:-	4 7	112	10,	W.	7.	瘦	7	$Y_{\lambda}$			I
۲	13		1			-	7	,		7	1	П	63	1	. 1		7		ं					$\tilde{L}^{*}$			Ť.		17		42	1	4	I
۲	14		✝					ı		-	1		64				$\neg$					3"		ř.	114	ير: 5	-i,\$	d	1	, 	÷.	1	<u>5.</u>	l
Ļ	11	1	, y .			-	1	-	Π				65							<u> </u>	$\Box$		1		115	31/2		***		4.	\$5		3	Į
۲	110	1		3	2	٠ζ.	涉.			*	]		66												116	Ē.	45	4.4	1	答	23	2.h	1	į
Γ	117	,,,,	Г		ξ.	Ü	1.5	١.			1		67										. 1 %		117	7	强	in the	3		海	ç.		
٠,	. 1	3	74	3.1		13	= ,	L		L	] .		68	)	_		ان		_			-		٠	118	1	*	17		ĠŔ.	3	*		1
	11	)	7	1	÷.	7	L						69			$\Box$	_]	_			_	لـــــا	· .	2	119	j.		16.	-				1.	
E	2					~		1.	1.	1	1	L	70	-			_	_	_		4	بن		<i>i</i>	120	3.5		ŷ	ļ	3.5	ļ.,.	5.1	188	4
	2			1	km <u>m</u>	3-	15	ρ		3	1	上	71				╧	_	_	_	1	·	3		121		-	Δ.		i, J	_	7	100	4
	2	_				िं	L		1	~	1	<u>.</u>	72	·	$\blacksquare$		_	_	-		$\dashv$		7	$\vdash$	122	-	2	<u> </u>	÷		-	3.0	⊢	4
L	2	_	2	1				1	<u> </u>	1	1	<b>—</b>	73	$\Box$	_		-		-	-,	÷		3.	ننا	124	×		$\vdash$	***	-	÷ ::	-	:	1
Ŀ	. 2	<u>'</u> _ ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		Ŀ	ت	-	L	L	1		1	L	74		_			$\dashv$				ļ.	1	100	125	-	7 - 7 - 3	-	-	F	-	<del>                                     </del>		1
	2		L	1	L		1	1	-		4	⊩	75 76	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$		-		$\dashv$	ì	-			126	10 FS **		H	-	-		╁╌	1	
L	2		+	+	H	Į.	+	╀	+	╀	1	$\vdash$	77	Н	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	-	$\vdash$	$\dot{\dashv}$	-7		-	127		$\vdash$	1.	$\vdash$	$\vdash$		✝		1
Ł	2	_	+	1	+		+	+	╀	+	1	<b>-</b>	78	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$			$\dashv$	$\dashv$	1		-	128	7	1	H	Н	<del>                                     </del>		†	<u> </u>	1
1	2		-	÷	+	**	╀	+	╁	+	1	H	79	Н	$\dashv$		$\vdash$	-	ᅱ	$\dashv$	-	1			129	÷	dur.			$t^-$	Г	t	1	
ŀ	3		+	╁	╁	12	╁	+	+	十	1	-	80	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash \dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	ᅥ	-	1	Г	130		T		Γ	Т	Γ	-		•
ŀ	3		+	۲	t	1.5	+	╁	+	+	1	$\vdash$	81	Н	Н	Н	$\vdash \vdash$		$\neg$			Π	۱ ٔ	Ė	131	7		F	Γ					1
۴	3		+	1	H	H	+	+	+	۲	1		82	H	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$		$\neg$	. •		1	Г	132				Γ	Γ		Γ		•
H	3		ļ. ·	t	T	1	1	十	+	T	1	$\vdash$	83	Н	П	П	$\Box$							Г	133	ř				L			L	_
۲	$-\frac{3}{3}$		t	T	t	t	Ť	T	+	T	1.		84	П	П	П	М	П	П				]		134	-		Ŀ	$\Box$	L			Ĺ	_
۲	3		ť	†	†	Ť	۲	T	T	T	1		85	П									]		135			L	Ĺ	Ŀ	$oxedsymbol{oxed}$	Ĺ	L	
t	3		†	Τ	T	T	Т	T	丁	Τ	]		86										1	Ĺ	136	L	Ĺ	سَا	Ĺ	$\perp$	<u> </u>	L	L	_
r	3	_	T	1	1	T	Τ	Ţ	Ι	Ι	] ~	Г	87									Ĺ	1	L	137	L	Ŀ	<u> </u>	Ŀ	1	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_
T	_ 3		T	Τ	Τ	T	T	Ţ		Γ	]		88									Ĺ	1	Ĺ	138	L	L	L	L	Ľ	$\vdash$	$\vdash$	<b>L</b>	_
٢	3		]	Τ	Τ	Т	Ι	T	Ι	Γ	]		89									Ĺ		L	139	L	L	L	Į.	<b> </b>	L	$\perp$	┞-	-
T	4	श	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	Γ	]		90		L				$\Box$	$\Box$		Ļ	1	<u> </u>	140	$\vdash$	丨	1	1	$\vdash$	-	1	1	-
I	4	۴	Ι	I	Ι	Γ	Ι	$\mathbf{I}$	I	L			91	Ē	$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>		Ш	Ш		_	1	-	141	┞	┡	┞-	╀	1	┡	╀	$\vdash$	_
	1 _	2	Ι	$oxed{\mathbb{L}}$	Ι	Γ	Ι	Ι	Ι	$\perp$	]		92	匚	_	L	<u></u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\sqcup$	_	L	1	$\vdash$	142	1	$\vdash$	╀	┡	┼-	╀	⊢	╀	-
ſ		3	Ι	Γ	Ι	I	Ι	Ι	Ι	$\perp$	_		93	Ĺ	L	L	_	<u> </u>	L_			L	1	<u> </u>	143	$\vdash$	$\vdash$	+	⊢	+	+	╀	$\vdash$	-
	14		Ι	Ι	Ι	Γ	Ι	Ι	Ι		┙	L	94	Ĺ	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	1	$\vdash$	144	_	$\vdash$	+	+	╁	$\vdash$	╀	$\vdash$	-
ſ	. 4		Ι	Γ	Ι	Γ	Ι	$\perp$	$\perp$	$\Box$			95	Ĺ	L		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞-	1	<u>_</u>	145	_	$\vdash$	╄	+	$\vdash$	├-	+-	+-	-
1		8	Ţ	Ĺ	Ţ	Ţ		$\perp$	Ţ	$\perp$	1	L	96	-	1	1_	┞	<u> </u>	ļ	<u> </u>		$\vdash$	1	$\vdash$	146		$\vdash$	╀	╁	+	+-	+-	+	-
	1.3	7	1	1	1	$\perp$	1	Į.	1	1	4	-	97	1	1	$\vdash$	<del>  -</del>		$\vdash$	<del> </del>	-	+	-	$\vdash$	148		+	+-	+	+	╁	+	╁	-
*		В	1	$\perp$	1	1	4	4	4	$\bot$	4	1	98	$\vdash$	├-	$\vdash$	<b>├</b>		├-	├-	<u> </u>	⊢	┨	-	149	1_	+	+	╁	+	+	╁	-	-
1	14	9	1	1	1	1	1	1	1_	1	┙	L	99	_	丄		L	<u> </u>				ـــ	4	$\vdash$			$\vdash$	+-	+	+-	+-	+-	╁╌	-
; [		0	-	_	_	_	_	_	_	$\overline{}$			100	NI .	•	I	1	1	ŧ	1	l	ŀ	1	1	150							1		